



Eigenschappen

Novano



Afrijping	4,5 (middenlaat)
Schilkleur	Lichtgeel
Vleeskleur	Wit
Aantal kn/pl	12
Stootblauw	5
Rooibeschatiging	5
Rel. opbrengst	Hoog
OWG	490

Phytophthora-loof	7
Phytophthora-knol	8
Alternaria	5
Y-virus	9
Schurft	5
Fusarium	5
Kiemrust	8
Bewaarbaarheid	8

Plantafstanden (afhankelijk van het aantal knollen per 10 kg)

Maat	75 cm rug	Planten per hectare pl/ha
28/35	20 cm	66.000 pl/ha
35/55	33 cm	44.400 pl/ha

Bemestingrichtlijn (advies sterk afhankelijk van bodemanalyse)

Meststof	kg/ha	Toepassing 1e	Toepassing 2e
N	170-210	2/3	1/3
P ₂ O ₅	o.b.v. bodemanalyse	4/4	
K ₂ O	220-250	3/4	1/4

Aardappelmoeheid

Wratziekte

Ro1	Ro2,3	Pa2	Pa3	F2/6	F18
9	7	8	9	10	10

Aandachtspunten

Poten

- Lange kiemrust; topspruit verwijderen.
- Pootgoed iets warmer bewaren en poten in het witte-puntjesstadium.

Teelt

- Licht gevoelig voor Sencor na opkomst.
- 2e N-gift na knolzetting.
- Alert zijn op Alternaria.

Oogst & bewaring

- Doodgespoten perceel goed laten afharden.
- Voorkom dat de knollen tijdens het rooien beschadigen. De combinatie van beschadiging en Fusarium verhoogd de kans op rot in de bewaring. Rooi alleen bij droog weer.
- Na wondheling geleidelijk terugkoelen en bewaren bij een stabiele temperatuur van 6,5 °C.